

## ラック取付金具 BYP50R 取扱説明書

本製品は、オムロン製無停電電源装置 BY50FW, BX35F, BX50F, BX50FW、リモート電源制御装置 RC1504(\*1) 専用の 19 インチラック用取付金具です。

安全に使用していただくために重要なことがらが書かれています。  
設置やご使用開始の前に必ずお読みください


### 安全上のご注意

この取扱説明書の安全についての記号と意味は以下の通りです。

	<b>注 意</b>	誤った取り扱いをすると、人が障害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示します。
--	------------	---

※物的損害とは、家屋・家財および家畜、ペットに係わる拡大損害を示します。



： 禁止（してはいけないこと）を示します。例えば  は分解禁止を意味しています。



： 強制（必ずしなければならないこと）を示します。

なお、注意に記載した事項でも状況によっては重大な結果に結びつく可能性もあります。

いずれも重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

(\*1) 最新の対応機種は当社ホームページを参照してください。

(<http://www.omron.co.jp/ped-j/product/option/index.htm>)

### 注意

本製品に無停電電源装置 (UPS) を設置する場合は 1 台のみとし、2 台以上載せないこと。

- ・落下してけがをする恐れがあります。
- ・無停電電源装置の質量：BY50FW: 約 6kg  
BX35F/BX50F/BX50FW: 約 5kg
- ・無停電電源装置 (UPS) 以外の機器は載せないでください。
- ・無停電電源装置 (UPS) を設置する場合は、同時にリモート電源制御装置を設置することはできません。

本製品にリモート電源制御装置 (RC1504) を設置する場合は最大 3 台までとし、4 台以上載せないこと。

- ・落下してけがをする恐れがあります。
- ・リモート電源制御装置の質量：RC1504: 1 台約 1.8kg、3 台約 5.4kg
- ・リモート電源制御装置以外の機器は載せないでください。
- ・リモート電源制御装置を設置する場合は、同時に無停電電源装置 (UPS) を設置することはできません。

取付けネジ、固定ネジは、必ず付属のものを使用すること。

- ・付属品以外のネジを使用すると強度不足により、落下事故などの原因になる恐れがあります。  
取扱説明書記載のネジを使用してください。

総重量が 10kg 以上のものを絶対に載せないこと。

- ・破損、落下によりけがをすることがあります。

## ◆ 製品の梱包内容 ◆

①棚板 .....	1	⑥ラック固定ネジ (M5 × 16mm).....	4
②耳金具 .....	2	⑦ラック固定ナット (M5).....	4
③耳金具取付ネジ (M4 × 8mm) ....	8		
④本体 (UPS) 固定金具 .....	2	取扱説明書 .....	1
⑤本体固定ネジ (M3 × 8mm, ワッシャー付) .....	6		



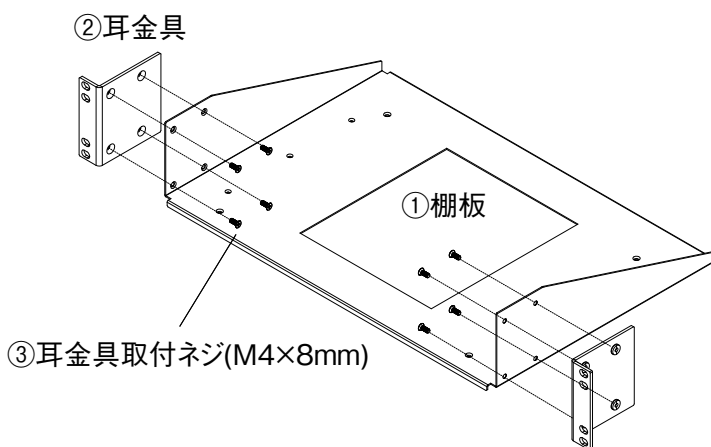
### 注 意

設置の作業は2名以上で行なうこと

※ 以下設置手順の“2. 棚板に製品を固定する”と、“3. サーバラックへ設置する”は、どちらを先に行なっても設置可能です。お客様の環境に合わせて、設置してください。

### 1. 棚板に耳金具を取り付ける

棚板と耳金具 (2 個) を、耳金具取付ネジ (M4 × 8mm)4 個ずつで、棚板の内側からしっかり固定してください。



### 2. 棚板に製品を固定する

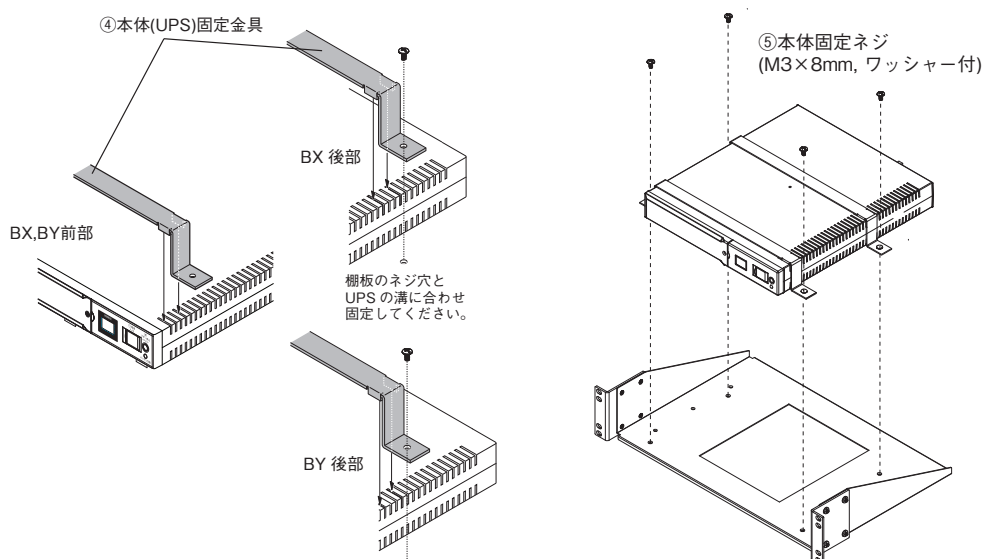
#### (1) 無停電電源装置 (BY50FW,BX35F,BX50F,BX50FW) を固定する場合

次頁の通り、本体 (UPS) 固定金具のつめを無停電電源装置 (UPS) の溝に合わせます。

BX, BY 前部側に本体 (UPS) 固定金具を取り付ける際は、必ず一番手前の溝に合わせてください。

4 本の本体固定ネジ (M3 × 8mm, ワッシャー付) でしっかりと棚板に固定してください。

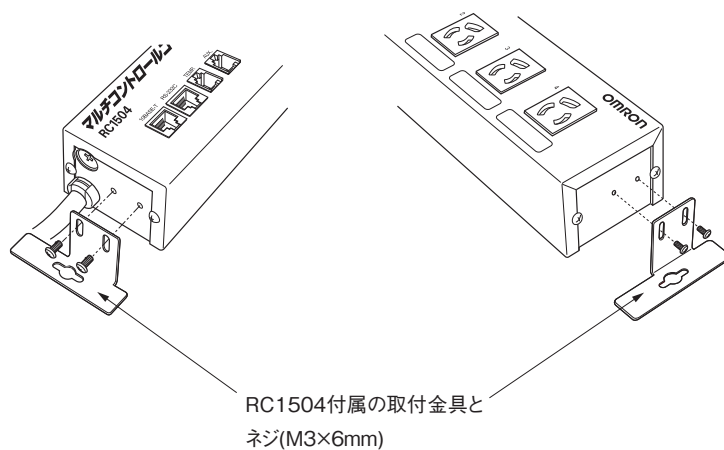
本棚板 1 枚に、無停電電源装置 (BY50FW,BX35F,BX50F,BX50FW) 1 台のみ固定することができます。



※ BY50FW を固定した場合、奥行きが長いため UPS 後部が棚板よりはみ出します。

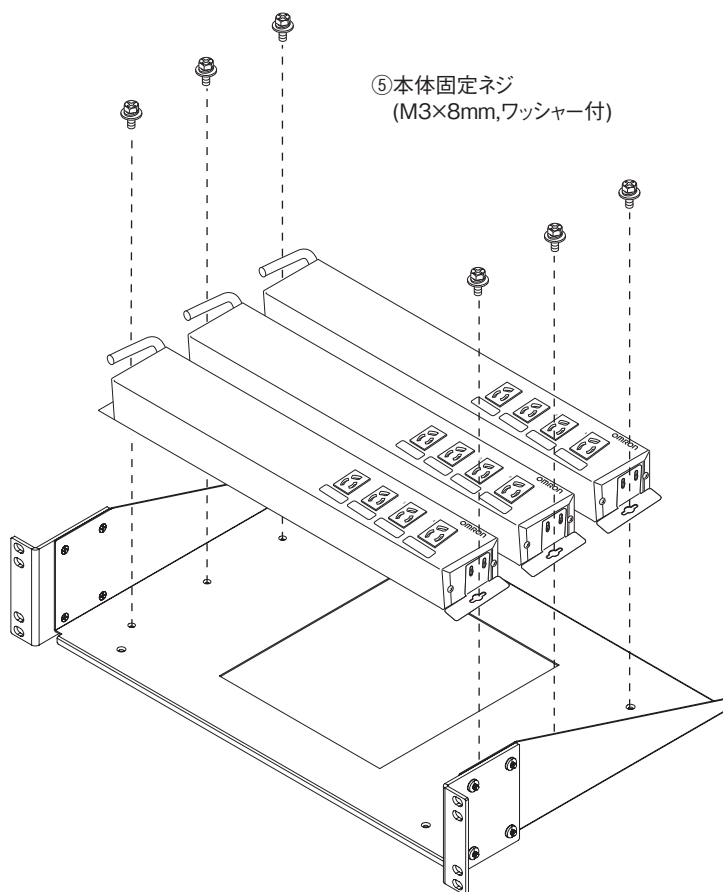
## (2) リモート電源制御装置 (RC1504) を固定する場合

- 1) リモート電源制御装置 (RC1504) に、RC1504 付属の取付金具とネジ (M3 × 6mm) を左右に取り付けます。



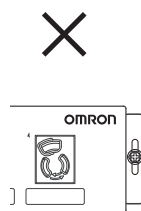
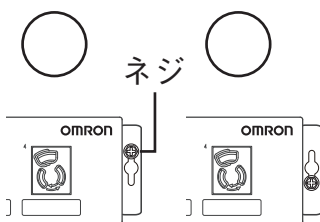
2)BYP50R 付属の本体固定ネジ (M3 × 8mm, ワッシャー付) 2本で左右1箇所ずつで棚板にしっかり固定してください。

本棚板1枚に、最大3台までのリモート電源制御装置 (RC1504) を固定することができます。



正しいネジ取付位置

誤ったネジ取付位置



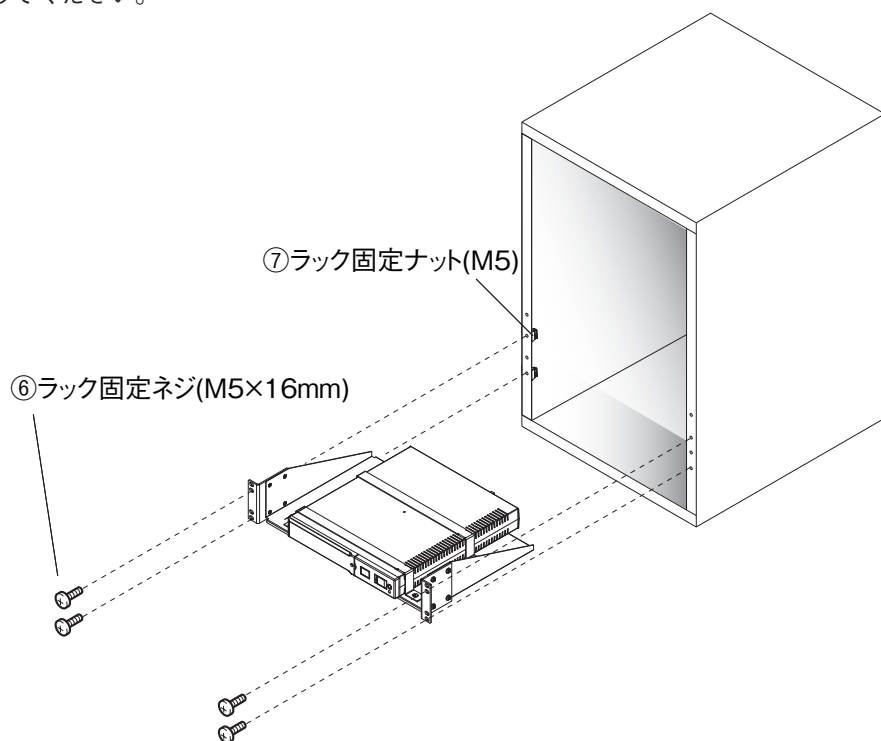
**注 意**

取付金具が棚板にしっかりと取り付けられていること

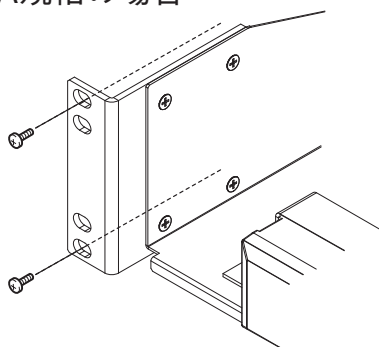
※ RC1504 は、上図以外の方向で設置しないでください。

### 3. サーバラックへ設置する

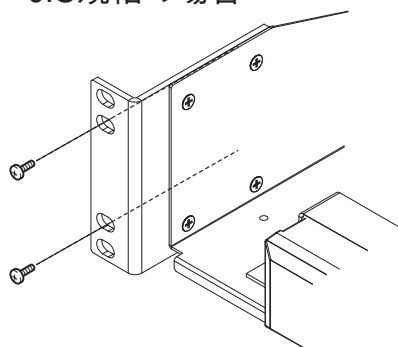
ラック固定ネジ (M5 × 16mm) 及びラック固定ナット (M5) を使用し、ラックにしっかりと固定してください。



EIA規格の場合



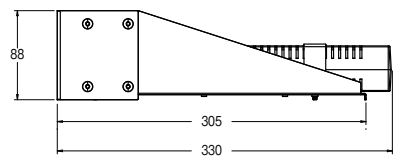
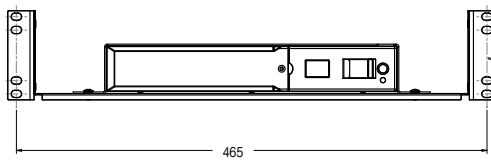
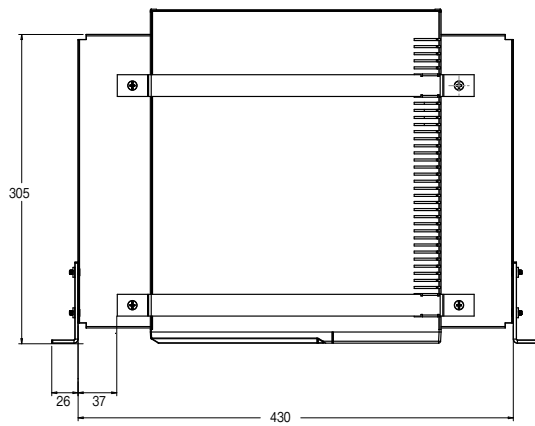
JIS規格の場合



# 金具寸法図

※ BY50FW 設置時

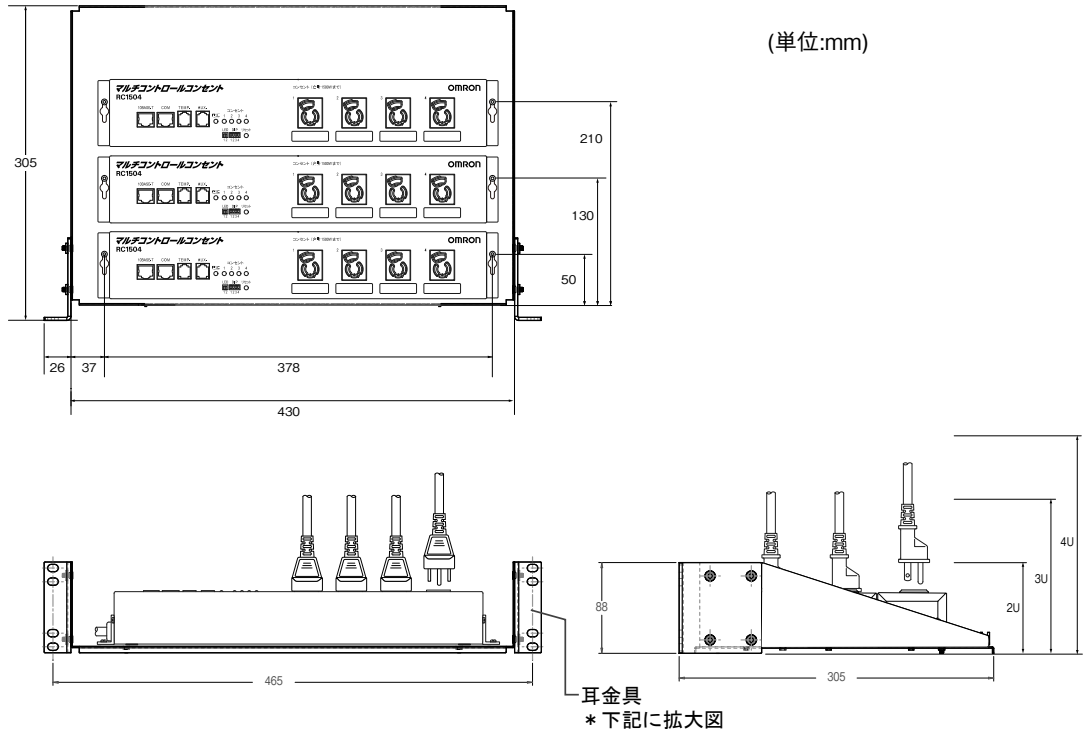
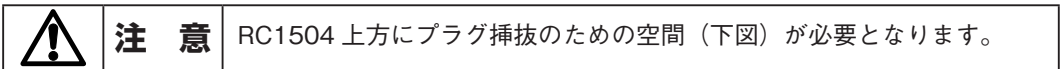
(単位:mm)



耳金具  
\*右ページに拡大図

## 金具寸法図

※ RC1504 設置時



## 耳金具部分

